

SCHEDA CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE

Descrizione bene	NR.
MICROSCOPI ZEISS PRIMOTECH TL/RL POL CONOSCOPIY: con la seguente configurazione: equipaggiamento per luce trasmessa (ortoscopia e conosopia) e riflessa (campo chiaro), con revolver a 5 posizioni, illuminatore LED, polarizzatore per luce trasmessa ad angolo girevole 360°, supporto condensatore regolabile/centrabile, condensatore 0,9 Pol con lente frontale disinseribile, tavolino girevole, tubo binoculare 30°/20 Pol con depolarizzatore in quarzo, illuminatore luce riflessa con illuminatore LED e filtro conversione cromatica, revolver a 3 posizioni (conoscopia/ortoscopia/luce riflessa), lente Bertrand integrata, ottimizzata per obiettivo 63x, oculari E-PL 10x/20 di cui 1 con crocefileo integrato, 5 obiettivi (2.5x/0.06 Pol per ortoscopia e riflessa; 10x/0.25 Pol per ortoscopia e riflessa; 20x/0.45 Pol per ortoscopia; 63x/0.8 Pol per ortoscopia e conosopia; 50x/0.65 per luce riflessa), compensatore Lambda 6x20, analizzatore disinseribile ad angolo fisso, telo antipolvere, installazione e collaudo	3

TOTALE IMPORTO FORNITURA €00 IVA ESCLUSA